Index	Ωf	Cla	ime
moex	OI.	Uld	11113



Application/Control No.

10/677,732

Examiner

Samson B. Lemma

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HERNACKI ET AL.

Art Unit

2132

√	Rejected
1	Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷ Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		Щ	Щ.		_		J				_					_		,	ш-	ـــ
Cla	aim					Date						Cla	aim			-		Date		_
		-		_	$\overline{}$		Ť	Γ.			ŀ	Oic	<u> </u>	Н		\exists		<u> </u>	Ť	Г
<u></u>	Original	1/17/08										-	Original							ı
Final	<u> </u>	171										Final	įġ							١
"	Õ	7				l						-	ō					ļ		l
1	1	=	-	\vdash	\vdash	\vdash							51	$\vdash \vdash$	+	\dashv		-	-	ł
	2	=		┝	⊢	\vdash	-			_			52	\vdash	+	ᅱ		_	\vdash	ł
3	3	=	\vdash	⊢	⊢	⊢							53	╁	\dashv	-		-	┢	ł
4	4	=	-		⊢	├	-	-	_	_			54	\vdash	+	\dashv		-	-	H
	5	_	-	_		-	-			_			55	\vdash	-+-	┥			⊢	╁
5	6	=	-	\vdash	-	\vdash							56		+	┥			\vdash	╀
		=	-	-	_	┝				_			57	$\vdash \dashv$	+	┥	_	_	H	ł
7	7	_	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		_			58	┝	+	\dashv		\vdash		╀
8	8	=		_	_	-	H	⊢					59	\vdash	+	\dashv				╀
9	9	=	\vdash	\vdash	⊢	┝	\vdash	<u> </u>					60	\vdash	+	-		-		ł
10	10	=			<u> </u>	_	-						61	⊢⊹		-		-	-	ł
11	11	=		-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash						62	$\vdash \vdash$	+	-		-	-	ł
	42	<u> </u>		ļ	<u> </u>	_	ļ							\vdash		-		-	-	╀
	48	<u> </u>	\vdash		 		 	-	Ь				63	${oldsymbol{arphi}}$	+	\dashv		\vdash	 	ł
}	44		<u> </u>	_	<u> </u>		-	-					64	\vdash	+	\dashv		_	<u> </u>	ł
<u> </u>	45		_	<u> </u>			<u> </u>						65	$\vdash \vdash$	_	4		<u> </u>	<u> </u>	ł
<u> </u>	10		-	ļ	<u> </u>		_	<u> </u>					66	\vdash					┡	ļ.
12	17	=		_	_		L	_	_				67		_	4		<u> </u>		Ļ
<u> </u>	18			<u> </u>	L	<u></u>							68	\sqcup		4		<u> </u>	<u> </u>	Ļ
 	19			L	L_		_						69	\vdash	_	_		L	_	Ļ
	20		_	_	_			_					70	\sqcup	_	_		_	ldash	ļ
<u> </u>	21		L			_							71	\sqcup	_	4				Ļ
<u> </u>	22		_	_									72	\sqcup	_				<u> </u>	Ļ
<u> </u>	23				L			L					73	\sqcup	_				_	Ļ
	24	ļ		<u> </u>			<u> </u>		_				74	\sqcup	4	4		<u> </u>		ļ
<u> </u>	25				_		$ldsymbol{le}}}}}}$						75		_	4				Ļ
L	26			_	L								76	\sqcup	_	4			<u> </u>	Ļ
<u> </u>	27				_								77	\vdash	_	_			<u> </u>	Ļ
	28			L	<u> </u>		L	_					78	\sqcup	\perp	4	_			ļ
<u> </u>	29			<u> </u>	<u> </u>								79	\sqcup	_	_		<u> </u>	_	ļ
	30		L		_	<u> </u>							80	\sqcup	\perp	_		<u> </u>		ļ
	31	_						L					81		\perp	_		<u> </u>		ļ
	32	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		L					82					<u> </u>	<u> </u>	ļ
L	33				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					83	\sqcup				ļ	<u> </u>	ļ
	34	<u> </u>		oxdot	<u> </u>	<u> </u>	L.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$				84	Щ	\perp	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ
	35		$oxed{oxed}$	L_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$				85	\sqcup		_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	36					_	L.	<u> </u>					86	\sqcup	_	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ
	37			<u> </u>			<u> </u>		L				87	Ш		_		<u> </u>	<u> </u>	1
	38		$oxedsymbol{oxed}$			<u> </u>	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L_			88	\sqcup	_ .			<u> </u>		ļ
	39	L		_				$oxedsymbol{oxed}$	$oxed{oxed}$				89		\perp			<u> </u>		L
	40						<u> </u>						90		_ _			<u> </u>	L.	1
	41												91	Ш	_ _				L.,	L
	42												92				L	<u> </u>	L.,	1
	43												93		\Box				ــــــا	
	44												94							
	45												95		\Box				L	ľ
	46									Ē			96							ſ
	47												97		\Box					ſ
	48			Π		l							98					L		ſ
	49	\Box	Γ	i -						-			99							ſ
	50		\Box				Г	Г					100		\Box	_				Γ
				_					_											_

Cie	411.51					Jak	_			
Final	Original									
	51	_								
	51 52 53	_	_	_	_			T		_
	53	_		 	_			_		-
	54	H		H						_
	54 55	\vdash	-	-	_	-				
-	56	_		-		-	Τ	-	_	-
-	57	┝		 	_			\neg		_
<u> </u>	58				-			\neg		
	59	-	\vdash				-			
<u> </u>	60	-				Н	_	\neg		
	60 61	\vdash			_			\neg		
<u> </u>	62	╁╌	┝	-						
	62 63	\vdash	_		_	-			_	
	64	\vdash				\vdash				
	65	\vdash	\vdash	\vdash						
 	65 66	\vdash		\vdash		Н	_			_
\vdash	67	┢		-				_		
 	68	┝	┢		\vdash	\vdash				
\vdash	69	\vdash	├─		Н	\vdash				
-	70		┢	┢					_	_
	71	┢╌	┢	-	Н	Н	_			_
_	72	-	\vdash		\vdash	-				
<u> </u>	73	-	┢					_		
\vdash	74	┢	-	-		-				
-	75	-	\vdash	\vdash	-					\vdash
	76	_	-							
	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79				_					
	78	\vdash	_	-						_
	79									_
_	80		_	\vdash	_					
	81		<u> </u>	\vdash					_	_
	82		\vdash	T		_	_			\vdash
	82 83	_	\vdash	_		\vdash				
	84	-				_	_			\vdash
	85	\vdash	Т	_					_	
	86						_			
	87									
	88 89									
	89			<u> </u>						
	90					\Box	-			
	91		Г			Г				
	92		Τ							
	93									
	94									
	95									
	96					L^-				
	97									
	98									
	99									
	100	ı	I		ı	I		ı	ı	l _

Cli	Date										
	Original										
Final											
	101										
	102		<u> </u>	_					<u> </u>		
	103		_	ļ	_	_			<u> </u>		
	104			<u> </u>	-	-		-	-	\vdash	
-	102 103 104 105 106		<u> </u>	_	-	\vdash		_	-	Н	
	107	-		 - -		-			┝	\vdash	
	107 108		_	-				\vdash		П	
 -	109										
	110										
	111								L		
	112	_				<u> </u>				Ш	
	113 114		L.	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Щ	
 	114 115	H	<u> </u>	-	H	\vdash			<u> </u>	Н	
	115				⊢		-			Н	
	117	-		\vdash			-		 		
	116 117 118			-	-	-	_	_	-		
	119			-						Н	
	120	\vdash								П	
	121										
	119 120 121 122 123										
L	123	<u> </u>	<u> </u>			_				Щ	
	124 125 126		_						<u> </u>	Ш	
<u> </u>	125		_			<u> </u>	-	<u> </u>	-	Н	
<u> </u>	120		├	-	⊢	\vdash			├	Н	
	127 128 129		┢╌	_	-			┝	-	\vdash	
	129		┢─		\vdash	-			\vdash		
	130			Г	_				\vdash		
	130 131 132 133 134			\Box	-				\Box		
	132										
	133							<u> </u>	<u> </u>		
	134				_		_	<u> </u>	_		
	135			_	<u> </u>	_	<u> </u>		-		
<u> </u>	136 137	-		_			├─	-	-	H	
<u> </u>	138	-		┢			┢	-	-	Н	
	138 139		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-		H	
	140			T	Г	\vdash	-		T		
	141										
	142										
	143										
	144	_	_	<u> </u>	L_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	
	145	_	_	<u> </u>	_	_		_	-		
	146	 	_	1—	<u> </u>	⊢	\vdash	_	\vdash		
	147 148	-		-		\vdash	_	\vdash	-	-	
<u> </u>	148	├-	-	-	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	
	150	 		 		\vdash	-	-	\vdash	\vdash	
L	1.50	Ц.	Щ	<u> </u>	L	1	<u> </u>	Ц_	Ь.		